

Zarządzenie Nr ...70... / 2019
Wójta Gminy Lisków
z dnia 27.06.2019 r.

w sprawie: przygotowania i zapewnienia działania gminnego systemu wykrywania i alarmowania oraz wczesnego ostrzegania w Gminie Lisków.

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku RP (Dz.U. z 2018 r., poz. 1459 z późn. zm.) i § 3 pkt. 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. 2002.96.850), zgodnie z „ Planem działania w zakresie obrony cywilnej Szefa Obrony Cywilnej Województwa Wielkopolskiego w 2019 roku „ i „ Planem działania w zakresie obrony cywilnej Szefa OC Powiatu Kaliskiego w 2019 roku w sprawie przygotowania i zapewnienia działania wojewódzkiego systemu wykrywania i alarmowania oraz wczesnego ostrzegania w województwie wielkopolskim **zarządza się, co następuje:**

§ 1.

W celu zapewnienia uzyskania informacji o zagrożeniach oraz ostrzegania i alarmowania ludności w sytuacji ich wystąpienia, tworzy się na terenie Gminy Lisków zintegrowany system wykrywania i alarmowania oraz wczesnego ostrzegania, zwany dalej Systemem Ostrzegania i Alarmowania (SOA).

§ 2.

Do głównych zadań realizowanych w ramach działań systemów należą w szczególności:

- wykrywanie, rozpoznawanie i monitorowanie zagrożeń, umożliwiające natychmiastowe stwierdzenie wzrostu poziomu zagrożenia w oparciu o przyjęte normy i standardy krajowe;
- powiadamianie właściwych organów administracji publicznej o zagrożeniach;
- ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach oraz informowanie o zasadach zachowania się przed i w trakcie ich wystąpienia;
- zabezpieczenie obiegu informacji za pośrednictwem dostępnych środków łączności;
- opracowanie ocen eksperckich stanu zagrożenia i przygotowanie zaleceń postępowania ochronnego;
- doradztwo specjalistyczne w zakresie ograniczenia zasięgu i skutków oddziaływania zagrożeń;
- uruchamianie działań interwencyjnych.

§ 3.

1. W skład gminnego SOA wchodzi:

- 1/ Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego(GCZK)
- 2/ Jednostki Szczebla Nadzrędnego - na zasadzie współdziałania:
 - Komenda Miejska Policji
 - Komenda Miejska PSP
 - Powiatowy Inspektor Sanitarny
 - Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego;
 - jednostki organizacyjne zobowiązane w myśl przepisów o ochronie środowiska do sporządzania zewnętrznych planów ratowniczych;

2. Jednostki wchodzące w skład SOA zobowiązuje się do wzajemnej wymiany informacji uzyskanych w toku własnej działalności statutowej, mających na bezpośredni lub pośredni związek z wystąpieniem zagrożeń ludności lub środowiska.

4. Włączenie jednostek do SOA nie zmienia ich służbowego podporządkowania i zakresu realizowanych zadań.



§ 4.

1. Elementy organizacyjne gminnego SOA:
 - Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego;
 - Drużyna Wykrywania i Alarmowania;
 - Punkty Alarmowania (sołectwa);

§ 5.

1. System SOA z chwilą uruchomienia, pracuje nieprzerwanie;
2. Dla zapewnienia prawidłowego funkcjonowania SOA, jego elementom organizacyjnym nadaje się status formacji obrony cywilnej. Obsady tych elementów należy reklamować od obowiązku czynnej służby wojskowej w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny.

§ 6.

1. Informacje uzyskane w ramach działania systemów, dotyczące występowania zagrożeń wymagających podjęcia szczegółowych działań, w tym ostrzegania i alarmowania ludności, organy i jednostki niezwłocznie przekazują do Gminnego Centrum Zarządzania Kryzysowego;
2. Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego informuje o zdarzeniach i zagrożeniach Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego;
3. Koordynację działań w ramach systemów, przy wystąpieniu zdarzenia na terenie gminy przejmuje GCZK;
4. Szef Obrony Cywilnej Gminy, w celu rozpowszechniania komunikatów ostrzegawczych dla mieszkańców, współdziała ze środkami masowego przekazu o zasięgu lokalnym poprzez Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego.

§ 7.

Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego, w przypadku wprowadzenia stanów wyjątkowego i wojennego, wykonuje zadania poprzez DWA i Pal.

§ 8.

Za przygotowanie elementów systemów do realizacji zadań, odpowiedzialne są w zakresie swoich kompetencji organy i jednostki organizacyjne, które je tworzą - w szczególności poprzez:

1. Działania planistyczne, organizacyjne i szkoleniowe dotyczące:
 - aktualizacji danych o potencjalnych źródłach zagrożeń w ramach planu reagowania kryzysowego;
 - doskonalenia procedur podnoszenia gotowości tych systemów - stosownie do poziomu zagrożeń;
 - doskonalenia sposobów i procedur współdziałania w zakresie monitoringu, prognozowania, rozpoznawania i oceny zagrożeń;
 - organizacji i utrzymania łączności oraz wymiany informacji w systemach;
 - tworzenia warunków do preferencyjnego przekazu informacji w systemach;
2. Organizowanie szkoleń i doskonalenie osób funkcyjnych w zakresie:
 - wiedzy o właściwościach źródeł zagrożeń ;
 - systemów ochrony przed zagrożeniami;
 - oceny sytuacji usuwania skutków;
 - prawnych rozwiązań ochrony przed zagrożeniami.
3. Organizowanie, prowadzenie oraz udział w ćwiczeniach, treningach sprawdzających i doskonalących funkcjonowanie tych systemów.

u

§ 9.

Elementy SOA na terenie gminy Lisków zorganizują ścisłą współpracę z elementami powiatowego i wojewódzkiego systemu wykrywania skażeń i alarmowania.

§ 10.

Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego stanowi integralną część stanowiska kierowania Wójta Gminy Lisków.

§ 11.

Rozwinięcie SOA następuje w przypadku wprowadzenia stanu gotowości obronnej państwa, czasu kryzysu oraz stanu gotowości obronnej państwa czasu wojny, a także w celu przeprowadzenia ćwiczeń i treningów sprawdzających i doskonalących funkcjonowania systemu poprzez:

- Wojewodę - Szefa Obrony Cywilnej Województwa - na obszarze województwa;
- Starostę - Szefa Obrony Cywilnej Powiatu - na obszarze powiatu;
- Wójta - Szefa Obrony Cywilnej Gminy - na obszarze gminy.

§ 12.

1. Do przekazywania ustalonych dla syren, dźwiękowych sygnałów alarmowych, należy wykorzystywać syreny alarmowe w jednostkach OSP z terenu gminy.
2. W celu sprawdzenia stanu technicznego urządzeń alarmowych, w czwarty czwartek każdego miesiąca o godz. 12⁰⁰, należy przeprowadzić głośną próbę syren, stosując sygnał o dźwięku ciągłym (modulowanym) trwającym 1 minutę..

§ 13.

Korespondencja dotycząca problematyki wykrywania i alarmowania o zagrożeniach, zarówno podczas prowadzonych treningów, jak i realnych działań, prowadzona pomiędzy GCZK a wyższymi szczeblami administracji publicznej w ramach krajowego systemu wykrywania skażeń i alarmowania, powinna być realizowana z zachowaniem jednolitych formatów meldunków i informacji.

§ 14.

Wykonanie zarządzenia oraz nadzór nad przygotowaniem systemów do realizacji zadań oraz wykonanie dokumentów normujących organizację systemów oraz organizację treningów dla elementów systemu na terenie gminy Lisków, powierza się pracownikowi ds. obronnych i zarządzania kryzysowego gminy.

§ 15.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania, jednocześnie określa się czas dostosowania istniejących systemów do wymogów zarządzenia, w terminie do 27.06.2019r.

WÓJT
Małgorzata Krawiec

Zadania drużyny wykrywania i alarmowania (DWA):

- utrzymanie ciągłej łączności z powiatowym ośrodkiem analizy danych i alarmowania,
- wydzielenie ze swojego składu patroli rozpoznania skażeń,
- prowadzenie rozpoznania skażeń i rozpoznania ogólnego,
- prowadzenie obserwacji uderzeń środkami masowego rażenia,
- analiza sytuacji zagrożeń według danych z rozpoznania,
- określenie warunków atmosferycznych w przyziemnej warstwie powietrza,
- alarmowanie zagrożonej ludności za pomocą scentralizowanych systemów alarmowych oraz za pośrednictwem punktów alarmowania w sołectwach i zakładach pracy,
- powiadomienie szefa obrony cywilnej gminy o zagrożeniach i wnioskowanie w sprawie ostrzegania ludności,
- przekazywanie informacji o skażeniach, napromieniowaniu, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach ludności do szefa obrony cywilnej gminy

Zadania punktu alarmowania (pal):

- utrzymanie łączności w przekazywaniu informacji o zagrożeniu,
- przyjmowanie zarządzeń o ogłoszeniu (odwołaniu) alarmu,
- ogłaszanie i odwołanie alarmu,
- utrzymanie w sprawności technicznej sprzętu i urządzeń będących na wyposażeniu pal.